

# Dell™ Inspiron™ 560/570:仕様

本書には、コンピュータのセットアップ、コンピュータのドライバのアッ プデート、およびコンピュータのアップグレードの際に必要な情報が記載 されています。



✓ メモ:提供される内容は地域により異なる場合があります。コンピュータの 構成の詳細については、**スタート クルプとサポート** をクリックし、お 使いのコンピュータに関する情報を表示するためのオプションを選択してく ださい。

## \_\_\_\_\_

プロセッサタイプ	
Inspiron 560	• Intel <sup>®</sup> Celeron <sup>®</sup>
	• Intel Pentium <sup>®</sup> デュアルコア
	<ul> <li>Intel Core™2 Duo</li> </ul>
	<ul> <li>Intel Core 2 Quad</li> </ul>
Inspiron 570	• AMD <sup>®</sup> Sempron™
	• AMD Athlon™ II X2/X3/X4
	• AMD Phenom™ II X2/X3/X4

#### メモリ

<i>y</i> . L. <i>y</i>	
コネクタ	内部アクセス可能な DDR3 DIMM ソケット x 4
メモリモジュールの容量	1 GB および 2 GB
メモリのタイプ	1066 MHz DDR3 DIMM、 非 ECC メモリのみ
メモリ構成	1 GB、2 GB、3 GB、4 GB、5 GB、6 GB、7 GB、8 GB
	<b>メモ:</b> 4 GB を超えるメモリ構成の場合は、64 ビットオペレーティングシステムが必要です。

システムチップセット	
Inspiron 560	Intel G43
Inspiron 570	AMD 785G
ドライブ	
外部アクセス可能	• SATA DVD-ROM、SATA DVD+/-RW スーパーマルチドライブ、または Blu-ray Disc™ コンボドライブ用 5.25 インチベイ x 2
	<ul><li>オプションのメディアカードリーダー用 3.5 インチ FlexBay x 1</li></ul>
内部アクセス可能	3.5 インチ SATA ハードドライブ x 2
ビデオ	
内蔵	
Inspiron 560	Intel GMA X4500
Inspiron 570	ATI Radeon™ HD 4200
外付け	PCI Express x16 カード(オプション)
オーディオ	
タイプ	<b>7.1</b> チャネルハイデフィニッションオーディオ 内蔵
システム基板コネクタ	_
メモリ	240 ピンコネクタ x 4
PCI	124 ピンコネクタ x 1
PCI Express x1	36 ピンコネクタ x 2
PCI Express x16	164 ピンコネクタ x 1
電源(システム基板)	24 ピン EPS 12V コネクタ (ATX 互換)
プロセッサファン	4 ピンコネクタ x 1
シャーシファン	3 ピンコネクタ x 1
前面 USB コネクタ	9 ピンコネクタ x 3

システム基板コネクタ (続き)	
前面オーディオコネクタ	2 チャネルステレオサウンドおよびマイク用 9 ピンコネクタ x 1
SATA	7 ピンコネクタ x 4
外付けコネクタ	
ネットワークアダプタ	RJ45 コネクタ x 1
USB	前面パネル x 2、背面パネル x 4 USB 2.0 準拠コネクタ x 8
オーディオ	前面パネル — ヘッドフォン x 1、マイクコネ クタ x 1
	背面パネル — 7.1 チャネルサポート用コネク タ x 6
ビデオ	15 ピン VGA コネクタ x 1、 19 ピン HDMI コネクタ x 1
通信	
ワイヤレス(オプション)	PCI Express WiFi カード、802.11a/b/g/n 対応
モデム(オプション)	PCI モデム
拡張スロット	
PCI	
コネクタ	1
コネクタサイズ	124 ピン
コネクタデータ幅(最大)	32 ビット
バス速度	33 MHz
PCI Express x16	
コネクタ	1
コネクタサイズ	164 ピン
コネクタデータ幅(最大)	16 PCI Express レーン
バス速度	16 GB/s(双方向)

#### 拡張スロット (続き)

PCI Express x1

コネクタ 2つ

コネクターサイズ 36 ピン

コネクタデータ幅(最大) 1 PCI Express レーン

バス速度

Inspiron 560 500 MB/s (双方向)
Inspiron 570 1000 MB/s (双方向

### 電源

DC 電源ユニット

ワット数 300 W

最大熱消費 1574 BTU/ 時

**メモ**: 熱消費は電源ユニットのワット数定格によって算出されています。

入力電圧 115/230 VAC

入力周波数 50/60 Hz

定格出力電流 7/4 A

#### バッテリー

コイン型電池 3 V CR2032 コイン型リチウムバッテリー

#### サイズと重量

縦幅 375.92 mm

横幅 176.02 mm

長さ 442.98 mm

重量 (最小) 7.9 kg

### コンピュータ環境

温度範囲:

動作時 10 ~ 35 ℃

保管時 -40 °C ~ 65 °C

#### コンピュータ環境 (続き)

相対湿度

20~80%(結露しないこと)

最大振動(ユーザー環境をシミュレートするランダム振動スペクトラムを使用 時):

動作時 0.25 GRMS

保管時 2.2 GRMS

最大衝撃(HDD のヘッド停止位置で 2 ミリ秒のハーフサインパルスで測定):

動作時 40 G (2 ms、51 cm/s の速度変化)

保管時 50 G (26 ms、813 cm/s の速度変化)

高度(最大):

動作時 -15.2 m  $\sim$  3,048 m

保管時 -15.2 m ~ 10.668 m

空気中浮遊汚染物質レベル G2、または

ISA-S71.04-1985 で定める規定値以内

この文書の情報は、事前の通知なく変更されることがあります。 © 2009 すべての著作権は Dell Inc. にあります。

Dell Inc. の書面による許可のない複製は、いかなる形態においても厳重に禁じられています。

本書で使用されている商標: Dell、DELL ロゴ、および Inspiron は、Dell Inc. の商標です。 Intel、Celeron、および Pentium は、Intel Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。Core は、Intel Corporation の米国およびその他の国における商標です。AMD、AMD Sempron、AMD Athlon、AMD Phenom、および ATI Radeon は、Advanced Micro Devices, Inc の商標です。Microsoft、Windows、および Windows スタートボタンのロゴは、米国またはその他の国における Microsoft Corporation の商標、または登録商標です。Blu-ray Disc は、Blu-ray Disc Association の商標です。

この文書では、上記記載以外の商標および会社名が使用されている場合があります。これらの商標や会社名は、一切 Dell Inc. に所属するものではありません。

モデル:DCME および D06M タイプ:D06M001 2009 年 11 月 Rev.A00